

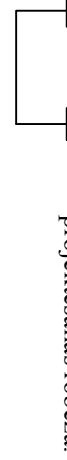
APZĪMĒJUMI

T11 – 70°C turpgaitas cauruljads uz apkures sistēmu;

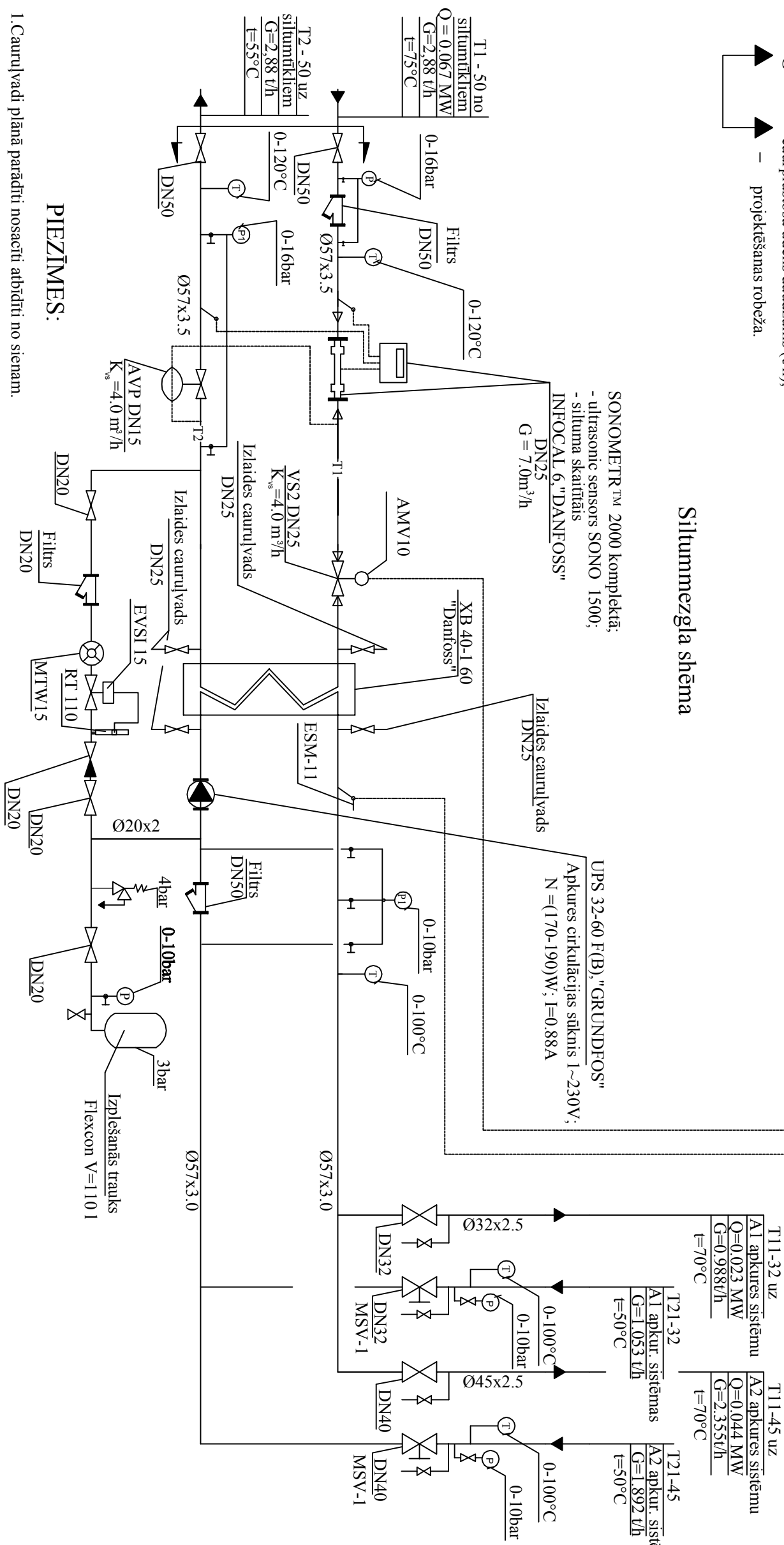
T21 – 50°C atpākalgaitas cauruljads no apkures sistēmas;

Ū1 – ūdensvada caurule;

G – caurplūstoša ūdens daudzums (t/h);



Siltummezgla shēma



PIEZĪMES:

1.Cauruljadi plānā parādīti nosacīti atbūdīti no sienam.

2.Siltuma mezgla augstākajos punktos izlikt atgaisosotājus, zemākajos - ūdens izlaides.

3.Siltuma mezgla iekārtu un armatūras izvietojumu montāžas gaitā var mainīt, saglabājot pieslēgumu atbilstību siltuma mezgla shēmai.

4.Termometrus, manometrus izvietot un regulējoso vārstu pieļeigt pēc shēmas.

OBJEKTS:	Valkas mūzikas skolas rekonstrukcija	PĀSŪTĪTĀJS:	Valkas novada dome reg. Nr. 9000944839 Sēniņiķa iela Nr.9, Valka, LV-4701			
PĀRBAUD.	NIKOTINA	RASĒJUMS:	SILTUMA MEZGLA SHĒMA.			
IZPILD.	S FILATOVA					
PROJ. STADUJA	MARKA	MĒROGS	OBJEKTA NR.	LAPA	LAPAS caur.Nr.	FIRMA
TP	SAT	M 1:100	17-3-05	SAT-2		TURSONS SIA